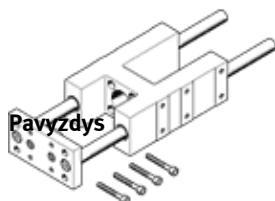


# Kreipiamosios FENG-40- -KF

Gaminio numeris: 34488

FESTO

su riedėjimo kreipiamosiomis, apsaugo nuo prasisukimo, užtikrina aukštą kreipimo tikslumą.



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė                           |
|--|-----------------------------------|
| Dydis  | 40                                |
| Eiga   | 10 ... 500 mm                     |
| Montavimo pozicija   | Bet koks                          |
| Kreipiančioji  | Cirkuliuojantis guolio kreipiklis |
| Konstrukcija   | Kreipiamoji                       |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L                    |
| Aplinkos temperatūra   | -20 ... 80 °C                     |
| Maksimali jėga Fy  | 1.000 N                           |
| Max. force Fy static   | 1.260 N                           |
| Maksimali jėga Fz  | 1.000 N                           |
| Max. force Fz static   | 1.260 N                           |
| Maksimalus momentas Mx   | 44 Nm                             |
| Maksimalus statinis momentas Mx  | 55 Nm                             |
| Maksimalus momentas My   | 52 Nm                             |
| Maksimalus statinis momentas My  | 65 Nm                             |
| Maksimalus momentas Mz   | 52 Nm                             |
| Maksimalus statinis momentas Mz  | 65 Nm                             |
| Perstūmimo jėga  | 15 N                              |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui                               | 32 g                              |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai  | 2.370 g                           |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui  | 32 g                              |
| Centre of gravity of moving mass with 0 mm stroke                          | 57 mm                             |
| Additional allowance for centre of gravity of moving mass per 10 mm stroke | 4,7 mm                            |
| Montavimo tipas  | su vidiniu sriegiu                |
| Informacija  | atitinka RoHS                     |
| Material of guide component  | Terminškai apdirbtas plienas      |
| Material housing   | Anodised wrought aluminium alloy  |
| Material yoke plate  | Anodised wrought aluminium alloy  |